Issue	Classif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
10/708,902	CHAPPIDI ET AL.					
Examiner	Art Unit					
Daniel I. Walsh	2876					

					IS	SUEC	LASSIF	ICATION								
			ORIG	INAL				CROSS REFE	RENCE(S)							
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
235 385			235	492												
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				CLASSIFICATION	340	572.1	825.39	539.13								
G	0	6	F	19/00												
G	0	6	Q	30/00												
G	0	6	Q	90/00												
G	0	6	K	19/06												
G	0	8	В	13/14												
(Assistant Examiner) (Date)					9)				Total Claims Allowed: 16							
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Pri		Walsh .WALSH EXAMINER	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig						

							□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91	-		121			151			181
	2	A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B		32			62	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		92			122	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		152			182
2	3			33	**************************************		63			93	. 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		123	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		153			183
3	4			34	**************************************		64			94	4 1 2 4 4 4 4 4 4 4 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4		124			154			184
4	5			35			65			95			125	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		155			185
5	6	**************************************		36			66			96			126			156			186
6	7			37			67			97	**************************************		127			157			187
7	8			38			68			98	**************************************		128			158	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		188
	9	.4.44		39			69			99	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		129			159			189
	10			40	4 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		70			100	**************************************		130			160			190
8	11			41	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_71			101			131			161			191
9	12			42	100000000000000		72			102			132			162			192
10	13			43			73			103			133			163			193
11	14			44			74			104			134			164			194
	15	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		45			75			105	**************************************		736 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		165			195
12	16			46			76		•	106	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		136 I			166			196
	_17			47	41 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		77			107	4 • 4 • 4 • 4 • 4 • • • • • • • • • • •		137			167			197
13	18			48			78			777194 6	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		7 4 24 1			168	~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		198
	19			49	A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		79			109			139	7 4 6 4 6 8 8 8 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		169			199
14	20	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		50						110	**************************************		140			170			200
	21			51	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		81			111	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		141			171			201
15	22	-		52			<b>X</b> /			112			142			172	1		202
16	23	- 4 * 6 * 6 * 6 4 5 5 7 1 8 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8		53	*		83			112	**************************************		1/12			_			203
	24			54	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		<b>  P</b> (/						144			174			204
	25			55	7		85			115			145	~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					205
	26			56	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		- Rh			440			146			1 476 1			206
	27			57	**************************************		87	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			**************************************		147			177			207
	28			58	4 1 4 4 4 4 4 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7		88			118	**************************************		148			1,0			208
	29	**************************************		59			89_	14 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7		110	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		149				11017		209
	30			60			90			120			150 li					_	210